Index of Claims

	A	p	p	li	ca	ti	10	۱/	C	0	n	tr	0	ı	N	lo	٠.
--	---	---	---	----	----	----	----	----	---	---	---	----	---	---	---	----	----

10/664,400

Examiner

Toan N. Pham

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WARRIOR ET AL.

Art Unit

2612

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Ļ_	_	-		_	J		Ь	L			
CIA	aim	Date										
L CIE	11111	⊢	_	_	_	Jan				\dashv		
l <u> </u>	<u> </u>						ŀ	ŀ	l			
Final	Original	4/12/07	1				l		l	ll		
۳ ا	Ιō	2						1	l	ll		
		L	L	L		<u> </u>	_		Ш	Ш		
1	1	트	<u></u>	<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	╙			Ш		
2	3	트	L	_	L	╙	┖	L	┖	Ш		
9	3	트		_		L	匚	$ldsymbol{le}}}}}}$	乚	Ш		
	4									듸		
10	5	트		L	<u> </u>	L	L	L	L	Ш		
11	6	=	_	Ŀ		L	L_		<u></u>	Ш		
3	7	트	L	_	L	L	L	L	乚	Ш		
4	8	트	L	L		Ŀ	L		$oxed{oxed}$	Ш		
5	9	=								Ш		
6	10	=								Ш		
7	11	Ξ										
8	12	=										
12	11 12 13	=										
13	14	=										
14	14 15	=								П		
15	16	=								П		
16	17	=	Г		П					П		
17	18	=			_		_			П		
18	19	▐	Г		\vdash		\vdash			П		
19	20	Ξ		T	\vdash	Т	\vdash	<u> </u>		Н		
19 20	20 21	ĪŢ	Т		一	Н		┢	Г	П		
21	22	╘	\vdash	H	\vdash	┢	\vdash	\vdash	Н	Н		
22	23	=	\vdash	H		T		T	Н	Н		
23	24	=	\vdash	Н	\vdash	┢	┢	Т		Н		
24	25	╘	一	-	-		-	-	<u> </u>	Н		
25	26	┰	┢	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	-	Н		
26	27	╘	\vdash	-	-	-	-	┢	\vdash	Н		
27	28	۱ <u>-</u>	Н	\vdash	⊢	┢	\vdash	┢	H	Н		
28	29	늘	⊢	┢	\vdash	┢	┢	┢	-	Н		
29	30	=	⊢	⊢	⊢	┢	┢	⊢	_	Н		
30	31	ᆖ		\vdash	⊢	┢─	-	-	-	Н		
31	32	ᆖ	-	-	-	⊢	 -	\vdash	\vdash	Н		
32	33	늗	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
33	34	늗	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
34	35	ا	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
35	36	Ē	\vdash	┢─	├	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н		
36	37	ᆖ	⊢	├	⊢	-	-	 - 	\vdash	Н		
37	38	=	\vdash	├	\vdash	⊢	├	 	-	Н		
38	39	—	\vdash	├	-		-	\vdash	\vdash	Н		
		=	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	Н		
39	40	Ė	\vdash	\vdash	⊢	├	-		⊢	Н		
40	41	느	├-	├	├	├	\vdash	—	 	Ш		
41	42	=	\vdash	├-	<u> </u>	├-	-	-	-	Н		
42	43	=	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	Н		
43	44	=	\vdash	_	—	<u> </u>	<u> </u>	-	_	Щ		
44	45	=	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
45	46		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		\square		
46	47	11	Щ	Ь,	Ш	<u> </u>	٠.,		<u> </u>	Ш		
47	48	=	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash	_		Щ	Н		
	49	<u> </u>	\vdash	Щ.	<u> </u>	Ь.,	<u> </u>	Щ	Щ	Щ		
	50						L			Ш		

<u> </u>	Oldilli		_				-	,—		
Final	Original				:		:			
	51	-	┪		-		H	\vdash	\vdash	Н
	51 52		┢	┢	\vdash		┢	┝	┢	\vdash
\vdash	53	\vdash	⊢	⊢	\vdash		H	┢	-	├-
—	54	\vdash	├	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	┝	\vdash
\vdash	54 55	\vdash	⊢	⊢	⊢	Н	\vdash	⊢	⊢	\vdash
_	56	_	⊢	┝	┝		Η.	\vdash	⊢	⊢
-	57	-	H	⊢	-			┢	H	\vdash
	58	-	-	-	├─	_	-	-	┝	
\vdash	59	_	\vdash	\vdash	┝		-	\vdash	┝	┝
	60	<u> </u>	┝	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┢	┢
-	61	-	-	-	-		-	┝	┝	├
	62	_	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	├
-	62	<u> </u>	H	┢	\vdash		H-	\vdash	⊢	\vdash
-	63 64	\vdash	\vdash	-	├	-	-	-		├-
	65	-	┝	_	-	-		-	<u> </u>	—
	65 66	_	├-	├-		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	67	_	 	—		_	-	-	-	
	60		H	-	-	_	-	_	<u> </u>	├
<u> </u>	68	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	_	\vdash	⊢	├-
├	68 69 70	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\vdash	_	<u> </u>
	70			<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	71 72 73	_	\vdash	<u> </u>	_	Ш	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>
	72		_	L	<u> </u>	Ш	Ш		<u> </u>	_
<u></u>	73		L	L	<u> </u>		\perp			lacksquare
	74 75			_	_	_	_	_		_
<u> </u>	75	_		L	L.	L.	_	_	_	_
<u> </u>	76	_	_	_	L		-	_	_	_
<u> </u>	77			_	<u></u>	_		L		Ш
<u> </u>	77 78 79		\vdash		L	Ш		Ш	_	Щ
	79	_		_	_					
	80				L	_		_	Ш	L
	81	Ш	Щ	ldash	$oxed{oxed}$	L.			_	
<u> </u>	82 83			ļ						
	83			lacksquare						
	84			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	Щ
	85	Щ	\vdash	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	Щ	<u> </u>	lacksquare
	86	_	$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	Ŀ	_	<u> </u>	
	87	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L	Ш	L_
	88	<u> </u>				Щ	Ш	Щ	_	Щ
\vdash	89	L_	<u> </u>	_	_	L_	_	L_	L	_
	90	_		_	_	L	Ш	Щ.	Ш	
<u> </u>	91			_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$ldsymbol{\sqcup}$		L_	Щ.	\vdash
<u> </u>	92	<u> </u>	Ш	Щ	L.,	Щ	Щ	L.	Ь	Ш
<u></u>	93	Щ	Ш	Щ						Щ
<u> </u>	94	Щ	Щ	L.,		Щ	\Box		$oxed{oxed}$	Щ
<u></u>	95	Щ	Щ		L				<u> </u>	Ш
\vdash	96	Щ		Ш				Ш	Ш	Ш
ļ	97		\perp	Щ		Ш	Ш	\square	Щ	Щ
	98			Щ			Щ			Ш
\sqsubseteq	99			Щ				Ш		Ш
Ш	100									Ш

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	102 103	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
	103		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		Н
	104		_	<u> </u>	├-	⊢	├	H	Н	Н
	105 106	\vdash	⊢	┝	⊢	⊢	 	-	Ь.	\dashv
	107	Н	-	-	⊢	-	-	 	Н	\vdash
	108	_		├-	├-	┝	├	\vdash	Н	$\vdash \vdash$
	109		-	 	┝	├	├─	\vdash	-	Н
-	110		H	-	╌	-	-	_	\vdash	\dashv
	111		_	\vdash	\vdash	 	-	-		П
	112	_	_	\vdash	\vdash	\vdash				
	113	-	_			\vdash			П	
	114	<u> </u>	Т	\vdash	Τ		Г	Г		П
	115						T			\sqcap
	116									
	117				匚					
	118		L			_	<u> </u>		Ш	Ш
	119 120 121		<u> </u>	<u> </u>		_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	120	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	Щ
	121	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	L		Н
	122	_	_	-	<u> </u>	-	┡	H	Н	Н
	122 123 124		-	_	┝	H	\vdash			Н
	125		Н	\vdash	-	-	-	\vdash	Н	Н
	125 126	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	-		Н
	127			Г						
	128 129									
	129									
	130									
	131 132		·							
	132				<u> </u>	<u> </u>			Ш	
	133 134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	Щ
	134 135	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
	136	\vdash	-	 	_	\vdash		-		\vdash
	137			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv
	138	\vdash	-	Н	Н	\vdash	-	Н	Н	$\vdash \vdash$
	139	_			-	\vdash	Н	Н	Н	\dashv
-	139 140			Т	П	П	П		\Box	\dashv
	141									
	142									
	143									
	144	Ш						Ш		Щ
	145			_		<u> </u>	_	Щ	Щ	Щ
-	146 147	_	_	<u> </u>	_	\vdash	Щ	\vdash		_
	148	-	Н		_	Н	Н	\vdash	\vdash	\dashv
-	149	Н	Н	H	-	\vdash	_	\dashv	Н	\dashv
	150	-	\dashv	-	\dashv	Н	\vdash	\vdash		\dashv
1	.50				لـــــا	لـــا		ш		